

**Docente:** Flaminio Ferrara

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2019/2020

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il sem - Griglia 08:30-18:30

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30	<p><b>Fondamenti di analisi dei segnali</b>                      Aula O                      06124                      Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</p>				
12:30-13:30	<p><b>Fondamenti di analisi dei segnali</b>                      Aula O                      06124                      Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</p>				
13:30-14:30	<p><b>Fondamenti di analisi dei segnali</b>                      Aula O                      06124                      Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</p>	<p><b>Fondamenti di analisi dei segnali</b>                      Aula O                      06124                      Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</p>			

14:30-15:30		<b>Fondamenti di analisi dei segnali</b> <i>Aula O</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i>			
15:30-16:30		<b>Fondamenti di analisi dei segnali</b> <i>Aula O</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i>			
16:30-17:30				<b>Fondamenti di analisi dei segnali</b> <i>Aula O</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i>	
17:30-18:30				<b>Fondamenti di analisi dei segnali</b> <i>Aula O</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i>	

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Fondamenti di analisi dei segnali	9	C. Liguori, F. Ferrara		06124